



Bosch Serie 6 KGN86AIDR nevera y congelador Independiente 631 L D Acero inoxidable

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 6 Código del producto: KGN86AIDR

Nombre del producto : KGN86AIDR

Bosch Serie 6 KGN86AIDR. Capacidad neta total: 631 L. Bisagra para puerta: Derecho, Tipo de visualizador: LED. Clase climática: SN-T, Nivel de ruido: 39 dB. Frigorífico, capacidad neta: 479 L, Antiescarcha (nevera), Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera. Congelador, capacidad neta: 152 L, Capacidad de congelación: 10 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Compartimiento de zona fresca. Clase de eficiencia de energía: D, Consumo de energía anual: 246 kWh



Diseño		Refrigerador	
Nombre del color	Pearl Grey	Estante botellero de la puerta	✓
Tipo de instalación *	Independiente	Función Super Cool *	✗
Color del producto *	Acero inoxidable	Ventilación	✓
Bisagra para puerta	Derecho	Congelador	
Puertas reversibles	✓	Posición congelada *	último lugar
Pantalla incorporada *	✓	Congelador, capacidad neta *	152 L
Tipo de visualizador	LED	Capacidad de congelación *	10 kg/24h
Ubicación de la pantalla	Interior	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	17 h
Material de estantes	Vidrio	Índice Star *	4*
Estanterías ajustables	✓	Antiescarcha (congelador) *	✓
Número de compresores	1	Congelador, número de compartimientos *	2
Tecnología invertida	✓	Función de congelado rápido *	✓
Anti-huellas	✓	Cubiteras	✓
Desempeño		Zona fresca	
Capacidad neta total *	631 L	Compartimiento de zona fresca *	✓
Clase climática *	SN-T	Ergonomía	
Temperatura mínima de operación	10 °C	Alarma de puerta (abierta)	✓
Máxima temperatura	43 °C	Patas ajustables	✓
Clase de emisión de ruido *	C	Rueda de reenvío	✓
Nivel de ruido *	39 dB	Longitud del cable	2,4 m
Dispensador cubitos *	✗		
Certificación	CE, VDE		

Refrigerador		Control de energía	
Frigorífico, capacidad neta *	479 L	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Luz interior de la nevera	✓	Clase de eficiencia de energía *	D
Tipo de lámpara	LED	Consumo de energía anual *	246 kWh
Antiescarcha (nevera) *	✓	Carga conectada	100 W
Descongelación automática (nevera)	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✓	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
		Corriente	10 A
Peso y dimensiones			
Frigorífico, número de compartimentos *	5	Ancho *	860 mm
Número de baldas extraíbles	2	Profundidad *	810 mm
Número de compartimientos para verduras *	2	Altura *	1860 mm
Estantes de la puerta de la nevera	4	Profundidad sin asa	85 cm
Huevera	✓	Profundidad con puerta abierta	161 cm
Número de balcones para huevos	3	Peso *	109,3 kg
Sostenibilidad			
		Certificados de sostenibilidad	CE, VDE



4242005327720

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.